

## RED HAT SERVER HARDENING

Le cours Optimisation des performances de Red Hat® Enterprise a pour but d'enseigner aux administrateurs de systèmes *Linux*® confirmés la méthodologie à appliquer pour optimiser les performances pour Red Hat Enterprise Linux.

### PRÉREQUIS:

- Certification RHCE (Ingénieur certifié Red Hat), RHCSA (Administrateur système certifié Red Hat) ou expérience équivalente requise
- Les candidats non titulaires de la certification RHCSA ou RHCE peuvent valider les compétences et connaissances requises en réussissant le [test d'évaluation en ligne](#)

### PUBLIC:

- Professionnels ayant besoin de conseils techniques sur l'amélioration de la sécurité de systèmes Red Hat Enterprise Linux
- Responsables de la mise en œuvre des exigences des politiques de sécurité dans des systèmes Red Hat Enterprise Linux de manière cohérente, reproductible et évolutive
- Pouvant prouver que les systèmes respectent les exigences des politiques de sécurité
- Maintenant la conformité avec les exigences de sécurité, notamment la gestion des mises à jour de sécurité critiques des systèmes d'exploitation et logiciels
- Niveau d'expérience RHCE vivement recommandé

### CONTENU:

- Consulter les errata et les appliquer à Red Hat Enterprise Linux
- Utiliser des autorisations spéciales et des listes de contrôle d'accès aux systèmes de fichiers
- Gérer les utilisateurs et les exigences en matière de politique de renouvellement de mot de passe
- Installer et configurer les outils de gestion d'identité Red Hat
- Comprendre l'audit de systèmes

### COURS SUIVANT:

Red Hat Enterprise Performance Tuning

**CURSUS:**  
LINUX RED HAT  
SÉCURITÉ DES SYSTÈMES  
D'INFORMATION

**CODE DE LA FORMATION:**  
RH-413-SERVER HARDENING

**ÉDITEUR OU  
CONSTRUCTEUR:**  
RED HAT

**DURÉE:**  
4 JOURS